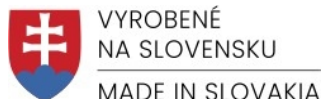


Datový list

623F CFZ-GX160



Vidlice série 623:

Otočné rolovací kolečko s montážní deskou na čtyři otvory

- standardní provedení
- ocelový plech hr. 3 ÷ 4 mm
- dvojitě axiální ložisko s kalibroványými dráhami, těsnění otoče
- zinkované bez Cr6

Popis brzdy F:

- mechanismus brzdy zablokuje otáčení kola a vidlice ve směru aktuálního natočení

Kolo série CFZ:

Vstříkovaný teplotně odolný polyamid:

- odolný vůči vysokým teplotám
- odolný vůči prasknutí
- barva šedo-černá

Použití:

- pekárný
- teplota pece krátkodobě do + 300°C
- teplota kolea nesmí překročit +250 °C

*teplotní odolnost platí jen při použití montážního kompletu s teflonovým povrchem

Typ ložiska - kuličkové, nerezové:

- dvě radiální nerezová kuličková ložiska s krytkami

| | | |
|------------------|----------------------|--|
| TVRDOT BĚHOUNA | 85° Shore D | |
| VALIVÝ ODPOR | vynikající | |
| HLUČNOST | uspokojivá | |
| ŽIVOTNOST | uspokojivá | |
| TEPELNÁ ODOLNOST | od -25 °C do +250 °C | |

Technické údaje

| | | |
|---------------------------------|--|----------------------------|
| Průměr (D) | | 160 mm |
| Rozměr montážní desky (A x B) | | 135 x 110 mm |
| Rozteč upínacích otvorů (a x b) | | 105 x 80/75 mm |
| Průměr upínacích otvorů | | 11 mm |
| Předsazení-offset (F) | | 56 mm |
| Celková výška (H) | | 200 mm |
| Nosnost | | 350 kg |
| Typ ložiska | | Guličkové |
| Upevnění | | Montážní deska na 4 otvory |
| Obruč a běhoun | | Plast |
| Barva disku | | Čierna |
| Materiál disku | | Polyamid |
| Typ brzdy | | F |
| Šířka kola (S) | | 40 mm |

Pri výbere vhodného kolesa sa prosím zoznámte s technickými podmienkami a spôsobom výberu kolies, ktorý je uvedený v našom katalógu RENOST alebo na www.renost.sk

Poznámka: Uvádzaná nosnosť rolovacieho kolieska, kolesa platí pri dynamickom zaťažení podľa STN EN 12532 (rýchlosť 4 km/hod.; výška prekážky pre kolesá - s tvrdosťou behúňa ≥ 90° Shore: 2,5% z priemeru kolesa, s tvrdosťou behúňa < 90° Shore: 5,0% z priemeru kolesa; teplota od 17°C do 23°C; vlhkosť vzduchu od 40% do 70%).